Index of Claims

Application/Control No.

09/466,113 Examiner

Adnan M. Mirza

Applicant(s)/Patent under Reexamination

KETRENOS ET AL.

Art Unit

2145

√	Rejected	
=	Allowed	<b>1</b> [.

-	(Through numeral) Cancelled
+	Restricted

N	Non-Elected
	Interference

Α	Appeal
o	Objected

Claim	
1   51   101     2   102   102     3   103   103     4   104   104     5   55   105     6   56   106     7   107   108     8   58   108     9   10   60   110     10   60   110   111     11   61   111   112     13   63   113   113     14   64   114   114     15   65   115   115     16   66   116   117     18   68   118   118     19   69   119   119     20   70   120   121     21   71   72   122     23   73   123   123     24   74   124   125     26   76   126   127     77   77   127   127     28   78 <td< td=""><td></td></td<>	
1     51     101     102     102     102     102     102     103     104     104     104     104     105     105     106     105     106     105     106     105     106     106     107     107     107     108     108     108     109     109     109     109     109     110     111     111     111     112     112     112     112     113     113     113     114     114     114     114     114     114     115     115     115     115     116     116     117     117     117     118     118     118     118     118     119     119     120     120     121     121     122     122     123     123     123     123     123     123     125     126     127     127     127     127     127     127     127     127     128     128     129     129     129     129     129     129	
1     51     101     102     102     103     103     104     105     105     105     106     106     106     106     106     106     107     107     107     107     107     107     107     107     107     107     108     109     100     110     100     100     100     110     100     110     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111	
1   1   101     2   1   52     3   103     4   53   103     5   55   105     6   56   106     7   57   107     8   58   108     9   59   109     10   60   110     11   61   111     12   62   112     13   63   113     14   64   114     15   65   115     16   66   116     17   67   117     18   68   118     19   69   119     20   70   120     21   71   72   122     22   72   123     24   74   124     25   75   125     26   76   126     27   77   127     28   78   128     29   79	
3   4   103     5   54   104     5   55   106     6   55   106     7   56   107     8   57   107     8   58   109     10   60   110     11   61   111     12   62   112     13   63   113     14   64   114     15   65   116     67   117   67     18   68   118     19   69   119     20   70   120     21   71   121     22   72   122     23   73   123     24   74   124     25   76   126     27   77   127     28   78   129	
4   104     5   105     6   105     7   57     8   108     9   59     10   60     11   61     12   62     13   63     14   64     15   65     16   66     17   67     18   68     19   69     20   70     71   120     22   73     23   73     24   74     25   76     26   76     27   77     28   78     29   79	
5     105       6     106       7     107       8     108       9     10       10     60       11     61       12     62       13     113       14     64       15     65       16     66       17     67       18     68       19     69       20     70       71     120       21     71       22     73       74     124       25     76       26     77       77     125       26     77       77     125       26     77       73     123       24     74       75     125       26     77       77     125       28     78       79     129	
6   106     7   107     8   108     9   10     10   60     11   61     12   62     13   63     14   64     15   65     16   116     17   67     18   68     19   69     20   70     71   121     22   72     23   73     24   74     25   76     26   77     76   126     77   124     25   76     26   77     78   128     29   79	
7   107     8   108     9   10     10   60     11   61     11   62     13   63     14   64     15   65     16   66     17   68     19   69     20   70     21   71     22   73     74   124     25   76     27   77     28   79	
8   108     9   10     10   60     11   61     12   62     13   113     14   64     15   65     16   115     17   66     18   68     19   69     20   71     21   72     23   73     24   74     25   75     26   77     27   72     28   78     128     29   79	
9   10   59   109     10   60   110     11   61   111     12   62   112     13   63   113     14   64   114     15   65   115     16   66   116     17   67   117     18   68   118     19   69   119     20   70   120     21   71   121     22   73   123     24   74   124     25   75   125     26   76   126     27   77   127     28   78   128     29   79   129	
10   60   110   111	
11   61   111   112     13   63   113   113     14   64   114   114     15   65   115   115     16   66   116   116     17   67   117   118     19   68   118   119     20   70   120   120     21   71   120   121     22   72   122   123     24   74   124   124     25   75   125   126     27   77   77   127     28   78   128   129	
12   62   112     13   63   113     14   64   114     15   65   115     16   66   116     17   67   117     18   68   118     19   69   119     20   70   120     21   71   121     22   72   122     23   73   123     24   74   124     25   75   125     26   76   126     27   77   127     28   78   128     29   79   129	
12   62   112     13   63   113     14   64   114     15   65   115     16   66   116     17   67   117     18   68   118     19   69   119     20   70   120     21   71   121     22   72   122     23   73   123     24   74   124     25   75   125     26   76   126     27   77   127     28   78   128     29   79   129	
13   63   113     14   64   114     15   65   115     16   66   116     17   67   117     18   68   118     19   69   119     20   70   120     21   71   121     22   72   122     23   73   123     24   74   124     25   75   125     26   76   126     27   77   127     28   78   128     29   79   129	
14   15   64   114     15   65   115     16   66   116     17   67   117     18   68   118     19   69   119     20   70   120     21   71   121     22   72   122     23   73   123     24   74   124     25   75   125     26   76   126     27   77   127     28   78   128     29   79   129	
15   65   115     16   66   116     17   67   117     18   68   118     19   69   119     20   70   120     21   71   121     22   72   122     23   73   123     24   74   124     25   75   125     26   76   126     27   77   127     28   78   128     29   79   129	
16   17   66   116     17   67   117     18   68   118     19   69   119     20   70   120     21   71   121     22   72   122     23   73   123     24   74   124     25   75   125     26   76   126     27   77   127     28   78   128     29   79   129	
17   18   67   117     18   68   118     19   69   119     20   70   120     21   71   121     22   72   122     23   73   123     24   74   124     25   75   125     26   76   126     27   77   127     28   78   128     29   79   129	
18   68   118     19   69   119     20   70   120     21   71   121     22   72   122     23   73   123     24   74   124     25   75   125     26   76   126     27   77   127     28   78   128     29   79   129	
20 70   21 71   22 72   23 73   24 74   25 75   26 76   27 77   28 78   29 79	
20 70   21 71   22 72   23 73   24 74   25 75   26 76   27 77   28 78   29 79	
22 72   23 73   24 74   25 75   26 76   27 77   28 78   29 79	
22 72   23 73   24 74   25 75   26 76   27 77   28 78   29 79	
23 73   24 74   25 75   26 76   27 77   28 78   29 79	
24 74   25 75   26 76   27 77   28 78   29 79	
25 75   26 76   27 77   28 78   29 79	
26 76   27 77   28 78   29 79	
27 77   28 78   29 79	
28 78   29 79	
29 79 129 129	
30 80 130	
31 81 131	
32 82 132	
33 83 133	
34 84 134	
35 85 135	
36 86 136	
37 87 137	
38 88 138	
39 89 139	
40 90 140	
41 91 141	
42 92 142	
43 93 143	1 1 1 1 1
44 94 144	<del>                                     </del>
45 95 145	
46 96 146	
47 97 147	
48 98 148	
49 99 149	
50 100 150	